

EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 338 CUTTACK, THURSDAY, MARCH 11, 2010/FALGUNA 20, 1931

REVENUE & DISASTER MANAGEMENT DEPARTMENT

NOTIFICATION

The 8th March 2010

No. 8409—RE-I-19/2009-R. & D. M.—Whereas, Government of Orissa have determined that land measuring Ac.61.51 in the villages of Anantpur, Bhuinbarei and Dhurusia under Athagarh Tahasil of Cuttack district is required for industrial development;

And whereas, State Level Single Window Clearance Authority (S.L.S.W.C.A.) has approved the establishment of 2×67.5 M.W. Captive Power Plant (Coal Based) by M/s Bhubaneswar Power Private Limited;

And whereas, the purchase of land for the Captive Power Plant has been recommended by IPICOL for the purpose:

Now, therefore, Government of Orissa hereby invokes the powers conferred under Section 73(C) of O.L.R. Act, 1960 and declares that the land measuring Ac. 61.51, as per the land Schedule given hereunder, in these villages is reserved for industrial development subject to the conditions that no land of the area is under irrigation and premium U/s 8-A of O.L.R. Act, 1960 will be payable subject to provisions of Industrial Policy, 2007 and the displaced/affected persons in the land purchased for this industrial project would be eligible for the R & R Package at the scale prescribed in the Orissa Resettlement & Rehabilitation Policy, 2006 as if such lands are acquired under Land Acquisition Act, 1894.

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Area to be acquired	Total
		in Acres	Area in Acres
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
75	173	0.33	0.33
32	176	0.11	0.11
118	178	0.17	0.17
89	180	0.04	
	181	0.16}	0.39
	285	0.19	
103	184	0.36	0.42
	185	0.06	

(1)	(2)	(3)	(4)
64	186	Acres 0.06	Acres 0.06
93	188	0.06	
93	371	0.51	0.57
49	281	0.33	0.33
125/16	282/729	0.20	0.33
125/33	284	0.29 ₁	0.20
120/00	257	0.22}	0.68
	260	0.17	0.00
125/32	287	0.55	0.55
23	288	0.15	0.15
125/1	289	0.20	0.20
59	264	0.26	0.26
25	265	0.14	
	379	0.34	0.48
108	266	0.16)	0.55
	382	0.39	0.55
125/142	267	0.21	0.21
48	269	0.21	0.21
125/42	272	0.18	0.18
61	253	0.13	0.13
28	254	0.51	0.51
56	248	0.06	0.19
	240	0.13	0.10
125/19	239	0.08	0.18
	381	0.10)	0.10
61	241	0.30	0.30
125/41	323	0.21	0.21
38	327	0.29	0.29
2	326	0.16 ₁	
	338	0.03	
	353	0.19	0.79
	358	0.11	
	417	0.12	
00	418	0.18'	0.40
80	328	0.12	0.12
125/11	329	0.67	0.67
125/42 65	330	0.14 0.91 ₁	0.14
03	332 333	0.96	1.87
125/20	336	0.96,	
123/20	343	0.12	0.48
	351	0.06)	0.40
	352	0.26	
125/26	340	0.21	0.21
107	341	0.07)	
	342	0.06	0.13
79	345	0.09	
-	705	0.14	0.23
		•	

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
125/34	346	0.33	0.33
125/34	347	0.23	0.23
44	350	0.06	0.06
125/25	359	0.13	0.13
120	362	0.14	0.14
121	364	0.11	0.11
57	366	0.13	0.13
106	367	0.10	0.10
35	368	0.41	0.41
124	369	0.20	0.20
125/70	374	0.13	0.13
58	376	0.23	0.23
20	378	0.34	0.34
115	303	0.12	0.12
125/47	355	0.07	0.07
40	357	0.08	0.08
125/95	172	0.40	
0,00	189	0.37	1.32
	283	0.55	
125/63	174	0.08	
120,00	363	0.10	0.18
125/43	177	0.13	
120/40	179	0.08	0.21
125/143	183/872	0.63	0.63
173	182	0.84	0.84
125/115	183	0.48	0.48
125/124	187	0.04	0.04
183	286	1.20	1.20
125/81	289	0.20	0.20
125/36	262	0.14	0.14
59	263	0.26	0.26
34	268	0.18	0.18
125/129	255	0.16	0.16
25	256	0.21	0.21
23	258	0.22	0.22
125/58	259	0.15	
0.00	324/688	0.12	0.27
125/121	322	0.28	
,	354/815	0.05	0.33
38	324	0.41	0.41
125/52	325	0.13	0.13
125/89	331	0.21	
0.00	354	0.03	0.24
125/53	334	0.03	
	339	0.04	0.07
125/140	335	0.04	0.04
125/122	356	0.17	0.17
125/149	183/837	0.16	0.16
120/170	100/007	0.10	0.10

(1)	(2)	(3)	(4)
40=4400		Acres	Acres
125/126	360	0.54	0.54
125/83	361	0.75	0.75
118	365	0.16	0.16
2	337	0.03	0.03
125/53	344	0.55	0.55
125/115	375	0.12	0.12
125/56	374	0.07	0.07
125/134	270	0.08	0.18
	271	0.10	
56	380	0.10	0.10
80	419	0.32	0.32
12	305/704	0.09	0.09
125/55	174/763	0.25	0.25
125/91	181/794	0.07	0.07
125/99	271/756	0.10	0.18
	270/755	0.08	0.10
125/128	361/819	0.15	0.15
110	168	0.28	0.28
125/6	185/728	0.42	0.42
125/24	348/732	0.18	
125/29	282	0.20	0.71
125/49	329/746	0.33	
125/30	367/733	0.05	0.05
10	307/640	4.63	4.63
125/154	391/785	0.28	0.50
	391	0.22	0.50
125/95	383	0.35	0.35
125/45	387	0.28	0.28
47	836	0.07	0.07
64	386	0.06	0.06
93	388	0.25 ₁	
	390	0.21	0.46
35	389	0.24	0.24
123	392	0.19	0.19
125/16	393	0.17	0.17
47	394	0.22	0.22
125/145	370	0.28	0.28
74	370/708	0.17	0.17
125/126	164	0.25	
120/120	165	0.13	0.38
106	166	0.11	0.11
32	167	0.10	0.10
125/107	169	0.28	0.28
125/123	170	0.22	0.22
17	171	0.24	0.24
34	160	0.20	0.20
35	161	0.20	0.20
125/44	162	0.06	0.06
125/125	163	0.16	0.16

		5	
(1)	(2)	(3)	(4)
(.)	(=)	Acres	Acres
4	150		
1	159	0.14	0.14
80	158	0.12	0.12
120	156/702	0.05	0.05
125/138	156	0.05	0.14
	157	0.09)	0.11
125/25	175	0.11	0.11
	Village-Bhuinbarei	, Thana-Gurudijhatia	
2	268	1.44	
	269	0.39	
	272/320	1.18	4.59
	289	1.02	1.00
	288	0.56	
9			
9	270	0.28	
	271	0.90	
	271/306	0.32	3.95
	273	0.80	
	274	0.83	
	280	0.82	
25	272	0.46	
	275	0.15	
	307	0.27	
	284	0.39	2.25
	277	0.55	2.20
	290	0.29	
	293	0.14	
20			
32	278	0.20	0.40
40/04	279	0.22	0.42
42/24	267	0.35	0.35
42/1	291	0.17	0.17
42/13	294	0.11	0.11
40	295	0.15	0.15
34	301	0.07	0.07
1	325	0.07	0.07
3	301/326	0.06	0.06
42/33	272/347	0.46	0.46
2	282	0.89	
_	283	0.32	1.21
10	203	0.30	
10	213	0.10	0.40
17		•	0.00
17	221	0.93	0.93
23	216	0.12	0.12
25	299	0.24	0.24
30	202	0.30	
	214	0.10∫	0.40
32	296	(0.15	0.37
	300	0.22	0.37
39	215	0.12	0.12
40/15	266	0.17	0.17
10, 10	200	5.11	5.17

32 298 0.33 0 40/26 204 1.00 1 Village-Dhurusia, Thana-Gurudijhatia 12 1519 0.06 608 0.06 61 606 0.18 0 112 604 0.20 0 139 532 0.38 0 138 610 0.03 0 159 603 0.22 0 147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30	.22 .33 .00 .12 .18 .20 .38 .03
Vollage-Dhurusia, Thana-Gurudijhatia Village-Dhurusia, Thana-Gurudijhatia 12 1519 0.06	.12 .18 .20
Village-Dhurusia, Thana-Gurudijhatia 12	.12 .18 .20 .38
12	.18 .20 .38
608 0.06 0.18 0.06 112 604 0.20 0.38 0.38 0.38 138 610 0.03 0.22 0.38 147 595 0.14 0.47 595 0.14 0.47 595 0.42 0.47 0.42 0.42 0.42 0.42 0.42 0.42 0.42 0.42	.18 .20 .38
608 0.06 0.18 0.06 112 604 0.20 0.38 0.38 0.38 138 610 0.03 0.22 0.38 159 603 0.22 0.34 0.42 0.25 597 0.42 0.25 597 0.42 0.275 611 0.08 0.24 0.280/195 598 0.24 0.30 0.24 0.20 0.20 0.20 0.20 0.20 0.20 0.2	.18 .20 .38
61 606 0.18 0 112 604 0.20 0 139 532 0.38 0 138 610 0.03 0 159 603 0.22 0 147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30}	.20 .38
112 604 0.20 0 139 532 0.38 0 138 610 0.03 0 159 603 0.22 0 147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 0 599 0.30 0 0	.20 .38
139 532 0.38 0 138 610 0.03 0 159 603 0.22 0 147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 0 599 0.30 0 0	.38
138 610 0.03 0 159 603 0.22 0 147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 0 599 0.30 0 0	
147 595 0.14 0 175 607 0.07 0 195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 0 599 0.30 0 0	
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$.22
195 531 0.64 0 225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30}	.14
225 597 0.42 0 275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30}	.07
275 611 0.08 0 280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30}	.64
280/26 609 0.14 0 280/195 598 0.24 599 0.30}	.42
280/195 598 0.24 599 0.30}	.08
599 0.30}	.14
599 0.30 J	- 4
20042	.54
280/12 600 0.13 0	.13
230 605 0.19 0	.19
85 599/1815 0.14 0	.14
280/123 594 0.14 ₁	.26
592 0.12 }	.20
204 596 0.18 0	.18
186 590/1600 0.03 0	.03
88 590/1601 0.03 0	.03
140 588 0.07 ₁	.14
589 0.07 }	. 1 -
224 591 0.09 0	.09
280/26 602 0.15 0	.15
Total 61	51

By order of the Governor R. K. SHARMA Commissioner-*cum*-Secretary to Government